

REPOSITORIO DE BASES DE DATOS  
METADATA PARA BASES DE DATOS QUE PROVIENEN DE  
RECOPIACIÓN EN DIFERENTES FUENTES

**AUTOR(ES):** Héctor Iván Moreno Flores, Job Jaziel De Luna Pedroza, Monserrat Carrasco Olvera, Francisco Guillermo Esparza Guevara, Víctor Axacayacatl Islas Estrada, José Saldívar De Luna, Mike Bess

**TITULO:** Disponibilidad de agua en los distritos de riego 1930-1996

**TÍTULO ALTERNATIVO:**

**ALCANCE:** Nacional

**El tamaño de la muestra es de:** 4 variables y 55 observaciones.

**Fecha(s) de levantamiento, inicio:** año 2017 mes marzo **término:** año 2017 mes agosto

**Su alcance, ¿En dónde se aplicó la encuesta?:**

- a) **Nacional:**  X
- b) **Estado:** \_\_\_\_\_
- c) **En el municipio de:** \_\_\_\_\_
- d) **Otro (especifique):** \_\_\_\_\_

**Y fue realizada en que forma, ¿Cómo se obtuvo la información?:**

Se consultó la información de las Estadísticas Históricas de México elaborado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI). Se descargó la tabla original del disco compacto que corresponde a los tomos publicados en 2000 (archivoC21-3). La información fue pre-procesada en el programa Excel de Microsoft Office para su compatibilidad con los softwares estadísticos.

**RESUMEN DE LA BASE DE DATOS:**

La base de datos contiene información sobre la disponibilidad de agua en los distritos de riesgo entre los años de 1930 y 1996. Estos datos están categorizados en la capacidad de almacenamiento de los distritos de riesgo, el almacenamiento máximo que se registró en el año y la capacidad utilizada en términos de porcentaje.

Las variables de capacidad de almacenamiento y almacenamiento máximo en el año están expresadas en millones de metros cúbicos.

La variable de capacidad utilizada está expresada en términos de porcentaje.

Citas específicas:

Para el año 1966, se rectificó la capacidad de algunos vasos tomando en cuenta su azolve.

Para el año 1985, se tomó en cuenta sólo hasta el 30 de abril.

Fuente:



Laboratorio Nacional  
de Políticas Públicas

## REPOSITORIO DE BASES DE DATOS METADATA PARA BASES DE DATOS QUE PROVIENEN DE RECOPIACIÓN EN DIFERENTES FUENTES

SARH. Dirección General de Economía Agrícola.

SARH. Comisión Nacional del Agua. Subdirección General de operación. Gerencia de Distrito de riego.

SEMARNAT. Comisión Nacional del Agua. Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola. Gerencia de Distritos de Riego.

**PALABRAS CLAVE:** Irrigación, agua, distritos de riego, capacidad, almacenamiento.